

 <b>PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO</b> <b>SECRETARIA MUNICIPAL DA FAZENDA</b> <b>NOTA FISCAL ELETRÔNICA DE SERVIÇOS - NFS-e</b> 20191014u20816099000101	Número da Nota <b>00000282</b>			
	Data e Hora de Emissão <b>14/10/2019 22:28:02</b>			
	Código de Verificação <b>2TC3-2TJA</b>			
<b>PRESTADOR DE SERVIÇOS</b>				
CPF/CNPJ: <b>20.816.099/0001-01</b> Inscrição Municipal: <b>5.064.070-4</b> Nome/Razão Social: <b>UNITED BUSINESS SOLUTIONS LTDA - EPP</b> Endereço: <b>R PROFESSOR ADALGISO PEREIRA 425 - VILA DON PEDRO I - CEP: 04276-060</b> Município: <b>São Paulo</b> UF: <b>SP</b>				
<b>TOMADOR DE SERVIÇOS</b>				
Nome/Razão Social: <b>LUIZ FLAVIO GOMES</b> CPF/CNPJ: <b>706.412.188-34</b> Inscrição Municipal: <b>----</b> Endereço: <b>AV Paulista 1776, 13 ANDAR - Bela Vista - CEP: 01310-921</b> Município: <b>São Paulo</b> UF: <b>SP</b> E-mail: <b>edvaldo@escrital.com.br</b>				
<b>INTERMEDIÁRIO DE SERVIÇOS</b>				
CPF/CNPJ: <b>----</b> Nome/Razão Social: <b>----</b>				
<b>DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS</b>				
Prestacao de servico Parlamentar para midias sociais e canais do Youtube, Instagram, Facebook, WhatsApp e Telegram. Servico prestado por meio de atendimento por Skype, Grupo de WhatsApp e Telegram. Redes Sociais: Instagram.com/professorlfg, twitter.com/professorlfg, youtube.com/professorlfg, telegram: is.gd/Can1ProfessorLFG REFERENTE SETEMBRO 2019.				
<b>VALOR TOTAL DO SERVIÇO = R\$ 3.000,00</b>				
INSS (R\$)	IRRF (R\$)	CSLL (R\$)	COFINS (R\$)	PIS/PASEP (R\$)
-	-	-	-	-
Código do Serviço				
<b>02684 - Processamento, armazenamento ou hospedagem de dados, textos, imagens, entre outros, e congêneres.</b>				
Valor Total das Deduções (R\$)	Base de Cálculo (R\$)	Alíquota (%)	Valor do ISS (R\$)	Crédito (R\$)
<b>0,00</b>	*	*	*	<b>0,00</b>
Município da Prestação do Serviço		Número Inscrição da Obra	Valor Aproximado dos Tributos / Fonte	
-		-	-	
<b>OUTRAS INFORMAÇÕES</b>				
(1) Esta NFS-e foi emitida com respaldo na Lei nº 14.097/2005; (2) Documento emitido por ME ou EPP optante pelo Simples Nacional;				